

保加利亚研究项目“PlantaSYST”是欧洲最成功的倡议之一，为建设一个有竞争力和智能的欧洲做出贡献

Автор(и): Растителна защита

Дата: 11.09.2025 Брой: 9/2025



公民现可为在享有盛誉的竞赛中获得“公众选择奖”提名的保加利亚项目投票 *REGIOSTARS Awards 2025*

PlantaSYST项目，即在普罗夫迪夫成立植物系统生物学和生物技术中心（CPSBB）的项目，是唯一一个入围享誉国际的REGIOSTARS Awards 2025竞赛“竞争与智慧欧洲”类别的保加利亚项目。该倡议由欧盟委员会每年组织，旨在表彰通过欧盟委员会凝聚政策资助的欧洲最具创新性和区域重要性的项目。

比赛共五个类别的获奖者将由一个由领先学术专家组成的独立评审团选出。除了专家评审团外，公众现在也有机会投票——**2025年9月2日至10月15日**，在线投票开放在[竞赛官方网站](#)上，公民可以在此支持他们喜爱的项目，

争夺特别的“公众选择奖”。

“重要的是要强调，植物系统生物学和生物技术中心的建立得到了欧盟所有地区层面的支持。在欧洲层面，PlantaSYST在激烈竞争中脱颖而出，获得了‘地平线欧洲’计划的Teaming号召下的资助。在国家层面，该项目得到了教育和科学部以及‘教育计划’执行机构的支持；在地方层面，则得到了普罗夫迪夫市政府的支持，市政府为其建设提供了土地。



察科·格切夫教授和伊万·波波夫

因此，我可以自信地表示，CPSBB在普罗夫迪夫市、中南部地区、保加利亚以及欧洲研究区的发展中发挥着重要作用。CPSBB位于保加利亚农业的中心，在气候变化、干旱和全球不确定性的背景下开展具有战略重要性的研究，”教育计划’执行机构执行主任伊万·波波夫指出。

“我们呼吁公民通过投票支持这一对我国意义重大的研究项目，向全欧洲展示保加利亚坚定支持其科学潜力及其对欧洲大陆可持续未来的不可否认的贡献。这项提名明确标志着保加利亚日益增长的科学能力，并肯定了其作为能够在全欧洲层面实施创新、高效、可持续和有竞争力项目的国家形象。这是一项认可，它突显了欧盟凝聚政策在我国的成功实施，展示了将科学发展转化为具有经济和社会影响的实际解决方案的潜力，并将保加利亚定位为建设智能和创新欧洲的可靠伙伴，”项目协调员兼CPSBB主任察科·格切夫教授强调。

保加利亚PlantaSYST项目的投票链接如下：

https://ec.europa.eu/regional_policy/projects/regio-stars-awards_en#inline-nav-1

关于PlantaSYST项目和CPSBB：

PlantaSYST项目是2015年根据欧盟委员会“地平线2020”计划选定的第一个获得资助的保加利亚科学项目。

CPSBB的建立由“科学与教育促进智能增长”运营计划共同资助。该中心在2029年之前的新计划期的可持续发展得到了由欧盟共同资助的“科学、创新和智能转型数字化”2021-2027计划的资金支持。

PlantaSYST项目在来自欧洲各地266个项目的激烈竞争中脱颖而出的评选标准包括：在保加利亚建立卓越中心、成功留住和吸引人才、开展具有实际经济和环境影响的研发工作、与全球科研机构协同合作、开展教育和博士项目等。



CPSBB是一个配备了现代化基础设施的卓越中心，为资深研究人员、青年科学家、博士生和学生提供专业发展机会。该中心留住了在祖国的保加利亚研究人员，吸引了外国专家，并通过在著名期刊上发表论文以及与全球研究机构、大学和公司建立伙伴关系，增加了保加利亚对全球科学的国际贡献。

自成立以来的十年间，CPSBB已成为保加利亚乃至该地区领先的研究机构之一，**拥有410多篇中高影响因子出版物，超过1.5万次引用，并在保加利亚其他专注于植物科学的科研机构中拥有最高的h指数。**



该中心的研究人员为可持续农业和人类健康开发创新解决方案——包括创造经济作物的抗病新品种、利用启动技术和生物刺激剂提高作物对非生物胁迫的耐受性、开发用于延长寿命的有机产品、光保护和肥胖预防等。